

## PRO-MARHP4-4-3-2-12V

*Multiacoplador de recepción de 4 canales en miniatura*



### DESCRIPCIÓN:

- ★ Para utilizar donde dos receptores tienen que compartir la misma antena.
- ★ Alto aislamiento entre los dos receptores: > 20 dB.
- ★ Amplificador de alto margen dinámico incorporado para compensar la pérdida en la red del multiacoplador.
- ★ Alto punto de intercepción de tercer orden, > +37 dBm.
- ★ Baja figura de ruido, < 1.2 dB para el amplificador.
- ★ Tensión de 12 V (opción de 24 V).



### ESPECIFICACIONES:

ELÉCTRICAS	
MARGEN DE FREC.	68-180 MHz
GANANCIA EN TODAS LAS SALIDAS	0 dB (Ganancia ajustable ± 5 dB)
FIGURA DE RUIDO DEL AMPLIFICADOR	< 1.2 dB
PTO. INTERCEPCIÓN 3 <sup>ER</sup> ORDEN	> +37 dBm
PTO. DE COMPRESIÓN A 1 dB	> 20 dBm
AISLAMIENTO SALIDA A SALIDA	> 20 dB
IMPEDANCIA	Nom. 50 Ω
ENTRADA/SALIDA ROE	Máx. 2.0, típico < 1.5
ALIMENTACIÓN	12 V a 100 mA
MECÁNICAS	
MARGEN TEMP.	-30° C → +60° C
CONECTORES	N hembra
DIMENSIONES (Lar. x An. x Al.)	138 (incl. conectores) x 152 (incl. pestañas) x 35 mm
PESO	Aprox. 500 g